

EVALUACIÓN TÉCNICA DEL PROCEDIMIENTO ABIERTO DEL SUMINISTRO DE BIOPRÓTESIS VALVULARES CON CATÉTER PARA EL SERVICIO DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN.

EXPEDIENTE: A/SUM-016737/2024

FORMA: PLURALIDAD CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

EMPRESAS LICITANTES PRESENTADAS:

- MEDTRONIC IBÉRICA, S.A.
- CARDIO-VASCULAR TECHNICAL SOLUTIONS SPAIN SL
- IZASA HOSPITAL, S.L.U.
- EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.
- BOSTON SCIENTIFIC IBÉRICA, S.A.

Revisada la documentación técnica presentada por los licitadores, se emite el presente informe de cumplimiento de los requerimientos técnicos exigidos en los Pliegos, para cada uno de los lotes, por parte del Comité de Evaluación.

LOTE 1	PRÓTESIS AÓRTICA BIOLÓGICA IMPLANTABLE CON CATÉTER Y EXPANDIBLE CON BALÓN PARA PACIENTES CON ESTENOSIS AÓRTICA QUE TENGAN ANATOMÍAS AÓRTICAS NATIVAS O BIOPROTÉSICAS DESFAFORABLES, O RIESGO DE DEPENDENCIA DE MARCAPASO O DE ENFERMEDAD CORONARIA, Y QUE REQUIERAN IMPLANTE TRANSARTERIAL PERCUTÁNEO DE PRÓTESIS AÓRTICA EN POSICIÓN ANULAR, SIN NECESIDAD DE SOPORTE DEL ARMAZÓN EN AORTA ASCENDENTE.
EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **1018048601411059576617**

LOTE 2	PRÓTESIS AÓRTICA BIOLÓGICA IMPLANTABLE CON CATÉTER Y EXPANDIBLE CON BALÓN PARA PACIENTES CON ESTENOSIS AÓRTICA QUE TENGAN ALTO NIVEL DE RIGIDEZ-CALCIFICACIÓN-DEFORMIDAD EN VÁLVULA O ANILLO AÓRTICOS, JUNTO CON ANATOMÍAS AÓRTICAS NATIVAS O BIOPROTÉSICAS DESFAVORABLES, O RIESGO DE DEPENDENCIA DE MARCAPASO O DE ENFERMEDAD CORONARIA, Y QUE REQUIERAN IMPLANTE TRANSARTERIAL PERCUTÁNEO DE PRÓTESIS AÓRTICA EN POSICIÓN ANULAR CON MUY ALTA FUERZA RADIAL Y AJUSTE MUY PRECISO A LOS DIÁMETROS ANATÓMICOS, SIN NECESIDAD DE SOPORTE DEL ARMAZÓN EN AORTA ASCENDENTE.
CARDIO-VASCULAR TECHNICAL SOLUTIONS SPAIN S.L.	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
LOTE 3	PRÓTESIS AÓRTICA BIOLÓGICA PERCUTÁNEA PARA PACIENTES CON ESTENOSIS AÓRTICA QUE TENGAN ALTO RIESGO DE ENFERMEDAD CORONARIA SUBSIDIARIA DE STENT Y REQUIERAN IMPLANTE TRANSARTERIAL PERCUTÁNEO DE PRÓTESIS AÓRTICA CON CATÉTER AUTOEXPANDIBLE EN POSICIÓN SUPRANULAR O ANCLAJE SUPRA-SINUSAL DEL ARMAZÓN PROTÉSICO, PARA OPTIMIZAR GRADIENTES O POR RIESGO DE RUPTURA DEL ANILLO AÓRTICO.
BOSTON SCIENTIFIC IBÉRICA, S.A.	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
LOTE 4	PRÓTESIS PARA PACIENTES QUE REQUIERAN UNA VÁLVULA EN POSICIÓN PULMONAR IMPLANTABLE CON CATÉTER POR TÉCNICA PERCUTÁNEA.
MEDTRONIC IBÉRICA, S.A.	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
LOTE 5	PRÓTESIS PARA PACIENTES QUE REQUIERAN UNA VÁLVULA EN POSICIÓN PULMONAR PARA IMPLANTAR CON CATÉTER O CON TÉCNICAS MÍNIMAMENTE INVASIVAS Y QUE REQUIERAN EXPANSIÓN CON BALÓN EN ANATOMÍAS NATIVAS O POSTQUIRÚRGICAS DESFAVORABLES.
EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO



LOTE 6	PRÓTESIS PARA PACIENTES QUE REQUIERAN UNA VÁLVULA DE GRAN TAMAÑO EN POSICIÓN PULMONAR PARA IMPLANTAR CON CATÉTER O CON TÉCNICAS MÍNIMAMENTE INVASIVAS Y QUE REQUIERAN EXPANSIÓN CON BALÓN EN ANATOMÍAS NATIVAS O POSTQUIRÚRGICAS DESFAVORABLES
CARDIO-VASCULAR TECHNICAL SOLUTIONS SPAIN S.L.	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
LOTE 7	PRÓTESIS PARA PACIENTES QUE REQUIERAN UNA VÁLVULA PULMONAR AUTOEXPANDIBLE DISEÑADA PARA SUSTITUIR LA VÁLVULA PULMONAR NATIVA DEL CORAZÓN POR UNA VÁLVULA ARTIFICIAL USANDO UN ABORDAJE TRANSCATÉTER MÍNIMAMENTE INVASIVO.
IZASA HOSPITAL, S.L.U.	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO

En consecuencia con lo anteriormente expuesto, se propone que todas las empresas licitantes, pasen a la siguiente fase del procedimiento.

Madrid, 28 de junio de 2024

Fdo.: Dr. Javier Bermejo Thomas
Jefe de Servicio de Cardiología del HGUGM

